Index of Claims

Application/Control No.

90*E*

- 1 1

10/081,895

VOGTMEIER ET AL.
Art Unit

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Examiner

Shefali D. Patel

2621

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		,		_				'			
1	Cla	aim	Date								
	Final	ट्री Original	2/28/06								
		1	1					H	-	-	Н
		યે									
		3	7								
		<u>4</u> 5	777		Ш						\Box
1				_				_		Ш	
1		6 7	7		\vdash			-			Н
1		8	7 7 7		Н	_	_		H	\vdash	
		9	7	-	\vdash		-	\vdash	Н	\vdash	\vdash
		10	7 7 7								
		11	7								
		12	7								
		12 13 14 15 16 17	1		Ш		_	L	$oxed{oxed}$	Ш	Ш
		14		<u> </u>			\vdash		_		
		15	_	\vdash	\vdash		<u> </u>	-	-	_	Н
		17	-	-	\vdash		-	-	├	_	\vdash
		18	┢	┢	\vdash	_	\vdash	┝			H
		18 19	\vdash					H			
		20									
į		21 22									
		22					_				
		23 24	_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		-	
		24	ļ		_	_	_	<u> </u>	-		
		25	\vdash	-	-		⊢	\vdash	-		-
		27	-	\vdash	H	-	\vdash	\vdash	-		Н
		26 27 28	-	┢─	_			\vdash			\vdash
i		29			H		\vdash	\vdash			
		29 30									
		31									
		32	_	<u> </u>				ļ	ļ		
		33	_	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ
		34 35	—	<u> </u>	-		\vdash	⊢	\vdash	-	Н
		36	-	 -	\vdash		\vdash	\vdash	H		Н
		37	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash		-	Н
		38	 	\vdash		_	\vdash	\vdash	\vdash	_	Н
		39				-			Г		
		40									
		41						L			
		42	_	L	_	_	<u>_</u>	ldash	<u> </u>	<u> </u>	Щ
		43		-	-	_		<u> </u>	├-	_	Щ
		44 45	-	-	\vdash	_	-	\vdash	⊢	-	H
		46		-		-	\vdash	-	┢╌	H	
		47		H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н	\vdash
		48	<u> </u>	Т	\vdash		\vdash			П	
		49									
		50					Г				

Cla	im	Γ			[Date				
Final	Original									
	51									
	52			L						
	53									
L	54									
	55									
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61	Г								
	62									
	63									
	64	Г								
	65									
	66	Г						\Box		
	67									
	68									
	69									
	70									
\Box	71 72									
	72									
	73									
	74 75									
	75									
	76									
	77						٠			
	78									
L	79								L.	
	80					•				·
	81		_							
	82		L							
	83	Ĺ.,								
L	84	_			_		_			_
	85		<u> </u>					<u> </u>		_
	86		L		<u> </u>					<u> </u>
	87	L			_	_		_		
	88	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L	_	L	_
<u></u>	89	Ц	<u> </u>	_	_	L	_	L	<u> </u>	<u></u>
<u></u>	90	L_	L_	<u> </u>	L.	L_	L_	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	91	<u> </u>	_	<u> </u>	L_	L_	<u> </u>	L_	L_	<u> </u>
<u></u>	92		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	93	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	_	_	\vdash	<u> </u>
	94	<u> </u>	<u> </u>	├_	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	├	<u> </u>
	95	<u> </u>		<u> </u>		├ -	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	96	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>
 	97	-	<u> </u>	 	-	├—	-	<u> </u>	⊢	_
-	98	⊢	├-	-	-	 	<u> </u>	 	 	<u> </u>
-	99	 -	├-	 	├-	-	<u> </u>	├	⊢	├
	100	L		1	Щ	Щ		Щ.	L_	

Cli	Date									
Final	Original									
	101									
	102									
	103									
	101 102 103 104 105 106									П
	105									
	106									П
	107									
	108 109									
	109									
	110	L							Ш	Ш
	111									
	112		_						_	Ш
	113 114 115	Ш		\Box			L		_	Ш
	114			L.			<u> </u>		L	Щ
	115	_	L		Ш	L_	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	116 117	L	L.	_		_	_		L	Ц
	117						<u> </u>		<u> </u>	Ш
	118		_				_		<u> </u>	Ш
	119						<u> </u>		<u> </u>	Щ
	120		_	_			L	_		Ш
	121					_	_		L	Ш
	122						<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	123	_	_	L	_	<u> </u>	_			Ш
	124	_	_	_	_	_			<u> </u>	Ш
	125				_	_	_		<u> </u>	Ш
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	<u> </u>	<u> </u>	H	-	-	⊢		-	Н
	127	┝	⊢	-	_	\vdash	<u> </u>	-	┝	Н
	120	 	-		-	-	-	_		Н
	129	⊢	_		_	<u> </u>			┝	Н
	131	⊢	⊢	_	-	-	⊢		⊢	Н
	132	-	-	_	_	<u> </u>	-	_	┝	Н
	133	-	-	-	_	⊢	-		-	Н
	134	 	\vdash	-	H	┢─			\vdash	Н
	132 133 134 135 136	┢	-	\vdash	┢	\vdash	_		-	Н
	136		-	-	 	┢		Н	-	Н
	137	_	\vdash						-	H
	138		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
	137 138 139	\vdash	<u> </u>	_	┢	┢	_	\vdash	_	П
	140	\vdash			H				\vdash	Н
	141	_	_		1					Н
	142		Т	T	\vdash		1	\vdash	\vdash	H
	143		Г	 						П
	144		Г	Г			ļ			\sqcap
	145				Г	Г			Г	П
	146		Γ			Г	Π		Γ	П
	147			Г			Г			П
		Г		Г					Г	П
	148			L	_	_	_	_		
	148 149 150									